

Dopomat SNF

Płyn do mycia przemysłowego

Właściwości

Szybko i skutecznie usuwa ogólne, oleiste i tłuszczowe zabrudzenia w halach montażowych, warsztatach przemysłu motoryzacyjnego i metalowego. Optymalnie zwilża powierzchnię i nie pieni się zarówno podczas mycia ręcznego jak i maszynowego. Transportowanie brudu przez substancje czyszczące jest krótkotrwałe i zapewnia dobrą rozdzielczość pomiędzy brudem a powierzchnią. Dopomat SNF jest wolny od fosforanów, chloru, związków kompleksotwórczych i silikonu, dlatego też środek jest przyjazny dla środowiska naturalnego. Produkt przeznaczony jest do odolejaczy zgodnie z austriacką normą ÖNORM B 5105, ustęp 7.2.

Skład (wg 648/2004/WE)

Niejonowe związki powierzchniowo-czynne 5-15 %, mydło < 5 %, polikarboksylaty < 5 %, rozpuszczalne w wodzie rozpuszczalniki, substancje zapachowe.

pH (koncentratu) = ok. 12

pH (roztworu roboczego): ok. 10

Obszar zastosowania

Do wszystkich zasado- i wodoodpornych podłóg przemysłowych takich jak: beton, jastrych cementowy, cegła gliniana mocno wypalana, płyty ceramiczne typu "Cotto", kamionka, żywica epoksydowa i płyty asfaltowe.

Nie stosować na linoleum i gumie!

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie środka.

Mycie bieżące (Mycie/ Maszynowe mycie na mokro):

W zależności od zabrudzenia 100-200 ml na 10 L zimnej wody.

Mycie intensywne:

W zależności od zabrudzenia 200-500 ml na 10 L zimnej wody.

Rozprowadzić roztwór roboczy, szorować, zebrać, zmyć czystą wodą.

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego zastosowania produktu!



**Mycie
automatem/
przemysłowe**

Zużycie na m²

Mycie / Maszynowe mycie na mokro: 1-2 ml

Mycie intensywne: 2-5 ml

Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Opakowanie

10 L kanister
200 L beczka

Art.-Nr. j 05 04 10
Art.-Nr. j 05 04 72

